

Oscillateurs






Thème : Oscillateurs

Origine : **RAMEAU**

Autres formes du thème : Circuits oscillants
Oscillateurs électriques
Oscillateurs électroniques
Systèmes oscillants (électronique)

Notices thématiques en relation (12 ressources dans data.bnf.fr)

Termes plus larges (3)



















Circuits électroniques		Électronique	
Machines électriques			

Termes plus précis (9)

Boucles d'asservissement de phase		Générateurs de signaux	
Générateurs d'impulsions		Oscillateurs à microondes	
Oscillateurs à quartz		Oscillateurs harmoniques	
Oscillateurs paramétriques		Oscillateurs radiofréquences	
Régime transitoire (électricité)			

Documents sur ce thème (43 ressources dans data.bnf.fr)

Livres (37)

Der Schwingkreis (2022)	, Christina Dörfling, Paderborn : Brill Fink		Oscillateurs, vibrations mécaniques (2021)	, Bernard Lamy, Paris : Ellipses , DL 2021	
Amplifiers and oscillators (2018)	, François de Dieuleveult, London : ISTE press ; Kidlington : Elsevier , 2018		Noise-shaping all-digital phase-locked loops (2014)	, Francesco Brandonisio, Cham [u.a.] : Springer , 2014	
Conception des dispositifs actifs hyperfréquences (2014)	, Paris : Hermès science publications-Lavoisier , DL 2014		Cutting-edge high-power ultrafast oscillators (2013)	, Clara Jody Saraceno, Konstanz : Hartung-Gorre , cop. 2013	
Lakhovsky, le génie des anneaux (2012)	, Brigitte Bouteiller, Paris : G. Trédaniel , impr. 2012		Electronic devices for analog signal processing (2012)	, Yu. K. Rybin, New York : Springer , cop. 2012	
The Duffing equation (2011)	, Chichester, West Sussex, U.K. ; Hoboken, N.J. : Wiley , 2011		Métrologie temps- fréquence (2010)	, Paris : Techniques de l'ingénieur , impr. 2012	
Modeling biomolecular networks in cells (2010)	, London : Springer , cop. 2010		The designer's guide to jitter in ring oscillators (2009)	, John Arthur McNeill, John A. McNeill, Berlin ; New York : Springer , 2009	
Analysis and design of quadrature oscillators (2008)	, [Dordrecht] : Springer , cop. 2008		Les oscillateurs en électronique (2005)	, Gérard Couturier, Paris : Ellipses , 2005	
Evaluating feedback in amplifiers and oscillators (2004)	, Douglas James H. Maclean, Baldock : Research studies press , cop. 2004		Sources lumineuses pour l'optoélectronique (2003)	, Paris : Hermès science publications , 2003	
Synchronization (2003)	, Michael Rosenblum, Jürgen Kurths, Arkady Pikovsky, Cambridge : Cambridge university press , 2003		300 oscillateurs (2003)	, Rudolf F. Graf (1926-2004), Paris : Publitrionic , 2003	


The road of chaos II (2001)	, Yoshisuke Ueda, Santa Cruz (Calif.) : Aerial press , 2001	Noise, oscillators, and algebraic randomness (2000)	, Berlin : Springer , cop. 2000
The design of low noise oscillators (1999)	, Thomas H. Lee, Ali Hajimiri, Boston ; Dordrecht ; London : Kluwer academic publ. , cop. 1999	Transmission de signaux (1999)	, Christophe More, Paris : Éd. Tec & doc , 1999
Oscillators and oscillator systems (1999)	, Jan Roelof Westra, Arthur H. M. Van Roermund, Chris J. M. Verhoeven, Boston : Kluwer , cop. 1999	High-performance oscillators and oscillator systems (1998)	, Jan Roelof Westra, Delft : Delft University Press , cop. 1998
Practical oscillator handbook (1997)	, Irving M. Gottlieb, Oxford ; Boston : Newnes , 1997	Amplificateurs, oscillateurs (1996)	, Isabelle Jelinski, Paris : Vuibert , 1996
Les oscillateurs électriques et mécaniques (1996)	, Jean-Pierre Lièvre, Lyon : Centre de documentation pédagogique de l'Académie de Lyon , 1996	Transmission de signaux (1995)	, Christophe More, Paris : Tec et doc , 1995
Oscillator Representation in Quantum Physics (1995)	, M. Dineykhon, M Dineykhon, G. Ganbold [et autre(s)], Berlin, Heidelberg : Springer Berlin Heidelberg : Springer e-books , 1995	Non-local methods for pendulum like feedback systems (1992)	, Gennadij Akekseevič Leonov, Volker Reitmann, Vera B. Smirnova, Stuttgart ; Leipzig : B. G. Teubner , 1992
La mesure de la fréquence des oscillateurs (1991)	, Chronos. France, Paris ; Milan ; Barcelone : Masson , 1991	Les Oscillateurs (1979)	, Roger Damaye, Paris : Éditions techniques et scientifiques françaises , 1979
Mécanique non linéaire (1960)	, Austin Blaquière (1923-1993), Paris : Gauthier-Villars , 1960	Application des polynomes électrosphériques à l'étude des systèmes oscillants à un grand nombre de degrés de liberté (1944)	, Maurice Parodi (mathématicien, 1889-19..), Paris : Gauthier-Villars , 1944


Théorie des oscillateurs (1941) , Yves Rocard (1903-1992),  Paris : Ed. de la Revue scientifique , 1941


Les circuits oscillants (1934) , Jean Mercier (1891-1962), Paris : Delagrave , 1934 


Les systèmes autoentretenus et les oscillations de relaxation (1931) , Philippe Le Corbeiller (1891-1980), Paris : Hermann et Cie , 1931 


Documents électroniques (5)

Systèmes oscillants (2012) , Michel Bonin, Sarreguemines : Didactik : Pierron éducation , cop. 2012 

Physique Terminale S (1999) , Clair-Yves Chauvet, Sarreguemines : Pierron images ; Marseille : Centre régional de documentation pédagogique (Marseille) [prod.] ; Sarreguemines : Pierron images [diff.] , 1999 (DL) 

Physique Terminale S (1998) , Rosine Fanguet, Martial Aude, André Megel [et autre(s)], Sarreguemines : Pierron images ; Sarreguemines : Pierron images [prod.] ; Sarreguemines : Pierron images [diff.] , 1998 (cop.) 

Oscillateurs AOP-RLC (1997) , Sarreguemines : Pierron images , 1997 (DL) 

Systèmes oscillants (1997) , Sarreguemines : Pierron images , 1997 (DL) 

Images (1)

[Moulin de la Falaise à Batz-sur-Mer] (1938) , Marcel Maillard (1899-1977) 

Personnes ou collectivités en relation avec le thème: "Oscillateurs" (44 ressources dans data.bnf.fr)

Auteur du texte (30)

Austin Blaquière (1923-1993)		Brigitte Bouteiller	
Chronos. France		Gérard Couturier	
Roger Damaye		François de Dieuleveult	
Christina Dörfling		Rudolf F. Graf (1926-2004)	
Ali Hajimiri		Isabelle Jelinski	
Jürgen Kurths		Bernard Lamy	
Philippe Le Corbeiller (1891-1980)		Thomas H. Lee	
Gennadij Akekseevič Leonov		Jean-Pierre Lièvre	
Douglas James H. Maclean		Jean Mercier (1891-1962)	
Christophe More		Maurice Parodi (mathématicien, 1889-19..)	
Arkady Pikovsky		Volker Reitmann	
Yves Rocard (1903-1992)		Michael Rosenblum	
Clara Jody Saraceno		Vera B. Smirnova	
Yoshisuke Ueda		Arthur H. M. Van Roermund	
Chris J. M. Verhoeven		Jan Roelof Westra	

Producteur (2)

Centre régional de documentation pédagogique. Marseille		Pierron	
---	---	---------	---

Distributeur (2)

Centre régional de documentation pédagogique.
Marseille



Pierron

**Éditeur commercial (2)**

Centre régional de documentation pédagogique.
Marseille



Pierron

**Directeur de publication (2)**

Claude Froehly



Jean-Luc Gautier

**Ancien possesseur (1)**

Marcel Maillard (1899-1977)

**Donateur (1)**

Philippe Manneville

**Concepteur (1)**

Michel Bonin

**Éditeur scientifique (1)**

H. Bruce Stewart



Photographe (1)

Marcel Maillard (1899-1977)



Préfacier (1)

Ralph H. Abraham



Voir aussi (10 ressources dans data.bnf.fr)

À la BnF (1)

Notice correspondante dans Catalogue général

Sur le Web (9)

Notice correspondante dans Bibliothèque nationale d'Espagne

Notice correspondante dans Dbpedia

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans Fichier d'autorité intégré de la Bibliothèque nationale allemande

Notice correspondante dans Library of Congress Authorities

Notice correspondante dans Bibliothèque du Congrès

Notice correspondante dans Le Nuovo Soggettario

Notice correspondante dans Wikidata

Notice correspondante dans Wikipedia Francophone